

CT MAX 800



Produkte → Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Modulare Installationsgeräte
→ Messgeräte

Allgemeine Informationen

Typ:	CT MAX 800
Bestellnummer:	2CSG225985R1101
EAN:	8012542259855
Beschreibung:	Durchsteckstromwandler CT MAX 800 800/5A Stromwandler 10VA Klasse 0,5
Beschreibung:	CT MAX 800 is used to transform primary currents to..5A secondary currents for c.a. measurement instruments

Bestelldaten

Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	90303100

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information:	2CSC400002D0211
Betriebs- und Montageanleitung:	On the product's package

Abmessungen

Breite des Produkts:	0.070 m
Höhe des Produkts:	0.110 m
Tiefe des Produkts:	0.045 m
Nettogewicht:	0.32 kg

Technische Daten

Montageart:	Through primary
Kabeleinsatz:	Cable, Horizontal and Vertical bars
Kabelquerschnitt:	30 mm
Bemessungsquerschnitt:	40 x 10 mm
Rated Primary Current (I_{pn}):	800 A

Umwelt

RoHS Status:	Folgt EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen
---------------------	--

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE:	2CSC445003D2701
Umweltinformationen:	See RoHS Information

Betriebs- und Montageanleitung: On the product's package

RoHS Information: 2CSC445004K2701

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1: 1 Stück

Breite Verpackungseinheit 1: 0.093 m

Höhe Verpackungseinheit 1: 0.08 m

Länge Verpackungseinheit 1: 0.143 m

Bruttogewicht Verpackungseinheit 1: 0.5 kg

EAN Verpackungseinheit 1: 8012542259855

Klassifizierungen

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel): P

ETIM 4: EC002048 - Stromwandler

ETIM 5: EC002048 - Stromwandler

ETIM 6: EC002048 - Stromwandler

